

Produced, 1969, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
from aerial photographs taken in 1965 and 1964. Field surveys  
1964. Printed 1971.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

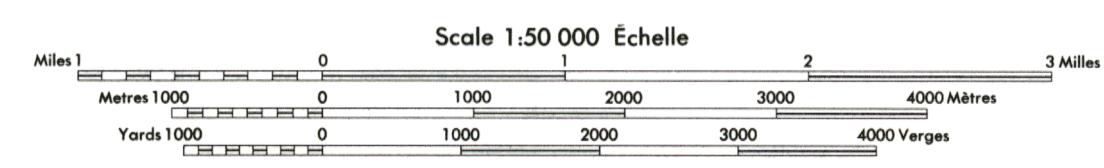
Off-shore islands lie within the District of Franklin, N.W.T.

Partial names update 1982.

This Provisional Map is equivalent to a standard  
map in accuracy of content.

Some names on this map are not yet official.  
Corrections or additions are invited by the  
Surveys and Mapping Branch.

CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection



Cette carte provisoire équivaut une carte régulière  
au point de vue précision de l'information.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont  
pas encore officiels. La Direction des levés et  
de la cartographie saurait gré au public de lui  
signaler corrections et additions.

EQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS  
Elevations in feet above the mean level of the sea  
Systeme de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection Transverse de Mercator

Établie en 1969, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après  
des photographies aériennes prises en 1965 et 1964. Levés sur le terrain en 1964.  
Imprimée en 1971.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

Les îles du large font partie du district de Franklin (N.W.T.).  
Mise à jour toponymique partielle effectuée en 1982.

Référence de cette carte  
pour usage militaire:  
Military users,  
refer to this map as:

SÉRIE A 761  
CARTE 24 P/4  
ÉDITION 1 MCE EDITION

SERIES  
MAP

Mètres 30 20 10 0  
Feet 100 50 0

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres 30 20 10 0  
Feet 100 50 0

N.G.  
1 N

35°14' ou 26 Miles  
2°22' ou 42 Miles

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1970  
Variation annuelle décroissante 8.5"  
Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1970  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 8.5"

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSAL DE MERCATOR  
ZONE 20  
ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DÉSIGNATION DE LA ZONE  
70 QUADRILLAGE  
GRID ZONE DESIGNATION  
20 V

IDENTIFICATION DU CARRÉ  
DE 100 000 m  
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION  
LA

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POINT FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRES  
EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

POINT DE REPÈRE  
REFERENCE POINT  
ÉGLISE - CHURCH (ci-dessus)  
(as above)

ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère.  
EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction est.  
Estimate tenths of a square from  
this line eastward to point.

ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère.  
NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord.  
Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:  
GRID REFERENCE: 97584  
La référence similaire est à 100 000 mètres.  
Nearest similar grid reference 100 000 metres

LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT  
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES T.U.M.  
ZONE 19  
BROWN NUMBERED TICKS INDICATE  
THE 1000 METRE U.T.M. GRID

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique  
Index to adjoining Maps of the National Topographic System

24 P/4  
ÉDITION 1(B) EDITION